

Sous toutes réserves

Bül-R. Actoris NIAGARA

CH 120.1315.9819.0 ♀

Date de naissance	05.11.2016			Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	pur sang					Pourcentage SF	SF 3.2%
Marqueur génétique							
Propriétaire	3001	Holstein Switzerland, Rte de Grangeneuve 27, 1725 Posieux					
Eleveur	3001	Holstein Switzerland, Rte de Grangeneuve 27, 1725 Posieux					

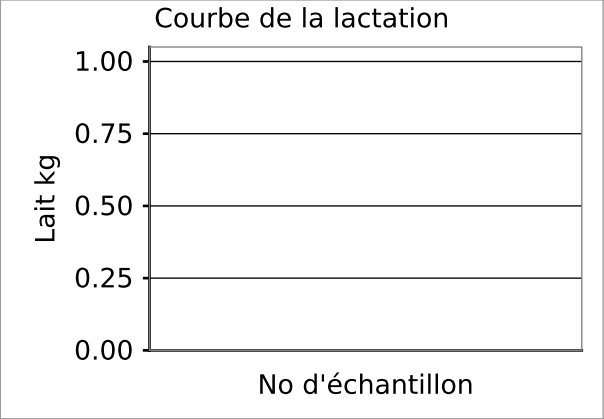
Mr Angel ACTORIS RED CDC AA A1A2				Shottle MR SAVAGE RDC CDC AB A1A2				Picston SHOTTLE H5C AE A1A2					
CH 120.1107.3317.8		15.01.2014		US 66985574.4		24.08.2009		Gen-I-Beq Goldwyn SECRET RDC					
+70		+32		+16		Ms Apples ANGEL RDC				Erbacres DAMION BB A2A2			
B% 96		ISET 1191		+0.36		+0.17		US 139526936.2		22.06.2008		KHW Regiment APPLE CVC	
Bül-R. Ladd KADDO POC CDC AB A2A2				Tiger-Lily Dtry LADD RED POC CDC AB A1A2				Scientific DESTROY RDC CDC AA A1A2					
CH 120.1071.2218.3		09.09.2013		US 69405976.6		18.05.2010		Tiger-Lily Lawnboy LULU Red					
L1				Bül-R. Secure IDAHO				Crackholm SECURE-ET RED H2C BB A1A1					
				CH 120.0915.5227.0		15.06.2011		Ptit Coeur Royalist MAROYAL RDC					

CH																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B%	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
11.08.2020	55	+601	+11	-0.15	+22	+0.03	63	101	48	111	33	107	1173	111	107			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.											Performance de vie						kg de lait / jour de		
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté																			

Date de contrôle	No	Lait kg échant	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
------------------	----	----------------	--------------	-----------	---------	---------------	------------	----	----

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total



Dernières inséminations / ET (max.2)
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 40	Publication le: 11.08.2020		
Label	CH				
ITP	115				
Type	111				
Croupe	97				
Membres	106				
Pis	115				
Hauteur à la croupe	116				
Haut. rel. avant-main	103	basse			haute
Largeur de poitrine	102	étroite			large
Profondeur	108	peu			beaucoup
Reins	108	faibles			forts
Angularité	114	peu			beaucoup
Position ischions	96	relevé			rabattu
Largeur ischions	94	étroits			larges
Qualité d'ossature	104	grossière			plate
Angle du jarret	87	droit			très coudé
Angle du pied	103	fermé			ouvert
Talon	98	peu			beaucoup
Aplombs post.	106	jarrets s.			corrects
Mobilité	104	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	112	lâche			solide
Attache arr. hauteur	107	basse			haute
Attache arr. largeur	106	étroite			large
Ligament	108	absent			marqué
Profondeur du pis	106	bas			haut
Texture	114	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	107	courts			longs
Impl. trayons avant	107	large			étroite
Impl. trayons arr.	103	large			étroite

HOLCHEF120131598190